

ПОСВІДЧЕННЯ ПРО ЯКІСТЬ №169

НАЗВА ПРОДУКЦІЇ	Дієтична добавка «Рідексія» по 300 мг №30 Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи N912,2-18-2/23837 від 16.10.2020р.
НОРМАТИВНИЙ ДОКУМЕНТ	Технічні умови ТУ У 10.8-42884852-003:2020
ВИРОБНИК	ТОВ «ФК«ФАРМБЕРГ»"
ВИРОБНИЧІ ПОТУЖНОСТІ	Черкаська обл., с. Сунки, вул. Центральна, 1
ДАТА ВИРОБНИЦТВА	Вересень 2025
КІНЦЕВИЙ ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	Вересень 2027
№ ПАРТІЇ	030925

ОРГАНОЛЕПТИЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ НОРМАТИВНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ	РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ
ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД	Капсули желатинові продовгуютої форми. Вміст капсули — порошок однорідний по всій масі	ТУ У 10.842884852-003:2020	Відповідає
КОНСИСТЕНЦІЯ	Капсули еластичні при надавлюванні. Вміст капсули - сипучий порошок	ТУ У 10.8-42884852-003:2020	Відповідає.
КОЛІР ВМІСТУ КАПСУЛИ	Від білого до кремового кольору	ТУ У 10.8-42884852-003:2020	Відповідає
СМАК І ЗАПАХ ВМІСТУ КАПСУЛИ	Специфічний смак та запах, властивий суміші використовуваної сировини. Без пліснявого та інших сторонніх присмаків і запахів	ТУ У 10.8-42884852-003:2020	Відповідає

МЕДИКО-БІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ НЕДОПУСТИМІ РІВНІ, МГ/КГ, НЕ БІЛЬШЕ	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ, МГ/КГ	НД НА МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕНЬ	ВІДМІТКА ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
ТОКСИЧНІ ЕЛЕМЕНТИ				
СВИНЕЦЬ	1,0	<0,02	ГОСТ 26932	Відповідає
КАДМІЙ	0,1	<0,008	ГОСТ 26933	Відповідає
РТУТЬ	0,03	<0,00005	МБВН [№] -81/12/03-98	Відповідає

ПЕСТИЦИДИ

ГЕПТАХЛОР	Не допускаються (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN [№] 12393-2003	Відповідає
ГХЦГ-гам а-ізомер	0,1	«0,001	ДСТУ EN [№] 12393-2003	Відповідає
ДДТ- метаболіти	0,1	«0,001	ДСТУ EN [№] 12393-2003	Відповідає
АЛДРИН	Не допускається («0,002)	«0,002	ДСТУ EN [№] 12393-2003	Відповідає

МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

КМАФАМ, КУО в 1, г, не більше	1 x 10 [°]	«1,5 x 10 [*]	ДСТУ 8446	Відповідає
БГКП (коліформи) в 0,1 г	Не допускаються	Не виявлено	ГОСТ 30518	Відповідає
E.coli в 1,0 г	Не допускаються	Не виявлено	ГОСТ 30726	Відповідає
S.aureus в 1,0 г	Не допускаються	Не виявлено	ГОСТ 10444.2	Відповідає
V.sereus в 1,0 г, не більше	2x 10 [°]	Не виявлено	ДСТУ 8040	Відповідає
Плісеневі гриби, ТО в 1,0 г, не більше	5x 10 [*]	Не виявлено	ДСТУ8447	Відповідає
Дріжджі, КУО в 1,0 г, не більше	1x 10 [*]	Не виявлено	ДСТУ 8447	Відповідає
Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бакт. роду Сальмонела, в 10 г	Не допускаються	Не виявлено	ДСТУ EN 12824	Відповідає

РАДІОНУМІДИ, Бк/кг

ЦЕЗІЙ -137	200	4,2	МВИ N [°] .07-119:2011	Відповідає
СТРОНЦІЙ -90	50	1,5	МІ 12-08-99	Відповідає

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	НОРМА	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ
Масова частка вологи %, не більше	12,0	5,524	Згідно з ГОСТ 24027 2
Масова частка золи загальної, %, не більше	12,0	3,18	Згідно з ГОСТ 24027 2
Середня маса вмісту капсули, мг	300 ± 7%	290	ТУ У 10.8-42884852-003:2020
Сторонні домішки	Не допускаються	Відсутні	Згідно з ГОСТ 24027 1

Не містить ГМО.
Висновок перевірки: зразок дієтичної добавки «РІДЕКСІЯ» по 300 мг №30 партії 030925
За перевіреними показниками, відповідає вимогам ТУ У 10.8-42884852-003:2020

Реалізацію дозволяю
Директор *Людмила Аладишева*



№ 1725 від 22.10.25 Став